10/510,212

	,		•	· ·							•		٠.		<b>~</b> 1-1.	-				Date					1	1	cialm		Date										
	Ci	aln	١.			_	. 1	Dat	<u> </u>			-т	4	ł	Clair		<u> </u>		1	一	T	T	T	٦	П	٦.		_			•	•			1.	T	Ť	T	
٠.	ı	-	a				-	- 1	. 1			- 1	`` .			Cinginal		- 1		-1	- 1	-	-	-	-	-		Final Original	ll				İ	1:		-			
•	<u>.</u>	Orteline	5,	-	-	- 1	- 1		$\cdot$		1	ı	-		Final			-	-	- [	ļ		-	1			•	Origin	ll			_					1		
	Fina	Č	5]	1	-	·	- 1	I.		_		4		- }			-			-	-	- -	- -		-	-  `	-	101						Г	7	7	7	- -	
		3	1)	$\top$	$\top$	$\exists$	1	$\neg$				$\perp$	_			1		- -	-	-		- -		-1			ŀ	100						_	1	十		十	_
		7	2	1-	7				$\Box$					.	5			_	_ _	بار:	4	-			-	$\dashv$	-	103	4	$\neg$	_		Ι.	1	1-	十	- -	+	÷
	_	2	3)	+	十	7		$\neg$	7	_			٠	- 1	5	3			_ _	_ _		4	-	_	-		-	1	l		$\dashv$		<del> </del>		┤—	┪-	- -	-{-	-
	-	7	4-	+	- -			-+		-	$\neg$	_ -	$\neg$	Ī	5	4		1		_	4	4	_ _	-	-	┨.	-	104		-	$\dashv$		-		╁╌	╁	┰	+	_
•	_	2	4	╌	+	┰		-	+	$\neg$	ヿ	7	7		5	5			٠ ] .		╌	<u>↓</u>	1	4	4	4	Ŀ		$\vdash$	{	-		-	<del> </del>	⊬	╁	┿	+	-
	<u> </u>		4-	+-		+		ᆉ	十	-1	7	7	7	-	5	6	$\top$	7.			$\perp$			1	1	_	L	106	$\vdash$		-+				┼	+	+	4	$\dashv$
		G	<u> </u>	╂-	+	4	╌	┵		-1		+	4	上	5	7	7	$\top$	T	7	ŀ		$\perp$	$\perp$		]	L	107			4	4			₽	+	4	1	4
		7	4-	1	- -			+		+	+	-†-	1	f	51	<b>1</b>	7	7	7	7	7		1_				L	108			4	4			<b>-</b>	4-	4	Ŀ	_
		θ		4-	┵	4			╌┼╴	╌	-+	+	-	·	5		1	1	7	7	7	1				<u> </u>		109	_	_	4	_			<u> </u>	╄	1_	╀	┙
	_	(9)	4	4_	┦-	4-				ᅪ	-	╁	$\dashv$	ŀ	60		- -	1	7	1	T	T	7	T			Ŀ	110	.	$\dashv$	_ _	_	$\dashv$		<u> </u>	<u> </u>	$\bot$	_	╝
		10	<b>L</b>	1		4	4	-	-}-	-	+	+	┨	-	6		+	+	1	7.	. [	T	7	Т	$\Gamma$	7	L	111	_	_	:	┙	_	$\dot{\perp}$	<u> </u>	1_	丄	Ŀ	╛
		4		_	1	┸	- -	_ ₊	4	-			-	ŀ	62		1-	1	十.	1.	7-	4.	1	. T	7	7	Г	112	$\perp$	┙	_	_	_		_	L	L	L	J
. [		12		<u>]                                    </u>	_ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	- -	_ _	4-	+			-	-	63	_	╫	- -	1	$\top$	1	1	Т	7	7	7	Г	113				┙	$\perp$			L	L	1	
. 1		13				$\perp$	1	4-	4-	4	-1-	4-	+	<b>-</b>	64	4-	+-	+-	†-	十	<del> </del> -	†	1	1	1.	7	Γ	114	floor	$\int$			$\Box$			L	Ľ	Γ	1
• [		14		L				┸	4	4	_[`	4-	-	-	65		1-	+-	+-	1-	+-	1-	†	†	7	1		115	1	$\int$	J	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	_]			Γ	Γ.	7
Ī		15		<u> </u>	L	1	┸	┵	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	4-	┵	4	-	66		╁╌	╁╴	1-	1-	+-	1	†-	十	1	7		116	$\Box$	$\Box$		floor	$\Box$	$\Box$			$\Gamma$	Γ.	7
		Ø					1_	┸	┸	┵	4.	+-	┨.	-	67	1-	╂~	╂╌	╂~	┨╌	+-	1-	†~	1-	1	1.		117	$\top$	$\top$	T	Т	$\Box$				Г		7
- [	-	O			$\mathbb{L}$	Ŀ	]_	١.	1	4-	4-	4	╬┈	∵ -	68	<del> </del>	╂	╬╌	╁╌	1-	╂-	1-	1-	†-	†	1∙		118	7	7	T	T	$\Box$	П		,		-	7.
		18					1_	┵	<u>.</u>	1	4-	: -	-	-		ŀ۰	╂─	╁	<del> -</del> -	†-	1-	1	ऻ -	1-	1-	1	-	119	7	7	T	T	T	T	П		$\Box$		1
Т	7	18		Г	1				1_	_	ـــاـــ	4_	1		69	<del> </del>	┨╌	1-	╂-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1	-	120	1	7	T	T	7	7	$\Box$			Г	1
• [		20		•	1	F	7	1			1	_	] .	_	70	Ŀ	_	1	<b> </b>	<del> </del>	<b>∤</b> −	-	┝	<del> </del>	╂╾	1	-	121	- -	+	1	†	7	7	7			_	t
ŀ		21		-	1	1	1	1	]	T		1_	1	L	71	_	<u> </u>	-	<del> </del> -		<del> </del> -	<del> </del> —	-	1-	╂╌	ł	$\vdash$	122	-	7	1-	†	十	7	$\neg$	$\neg$		-	1
-1				_	1	1	1	7		T	floor	L	1	Ŀ	72	_		<b>!</b> _	إ	<b>!</b>	<del> </del> -	-		ŀ	╂─	ł	<u> </u>	123	┪	+	1-	†	7	7		ヿ			1
ŀ	Ť	22 23	-		1	1 -	1	7	$\mathbf{I}_{-}$	Ĭ_	1_		1	1	73	_		-	-		1-	-	-	ŀ	1-	1	H	124	1	†	十	1	:1	7	$\top$	$\neg$	$\Box$	٠. ١	١.
ŀ		24	-	_		Ι-	1		].	L	Ŀ	1_		<u> </u> _	74	_	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —	<del> </del>		Η̈́	╁╌	╅╌	١ .	┢	125	7	7	゚	T	7	7	T	_		$\Box$	
r	7	25	•	•					1		1.	Ľ		<u>_</u>	75	_	-	-	-		-	·	-	╁╌	╁╌	1	-	126	1.	7	1	T.	T	T	$\Box$	子	$\Box$		
r	2	a				Ľ			1_	1_	1_	<b>L</b>	ļ	-	76		-			١	;—	Н	_	╁╌	1.		$\vdash$	127	7.	1	7-	Τ	Τ	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	m I				
ľ	2	7	$\Box$				Ŀ	1	L	1_	1_	_	Į	-	77 78		_	┝	-	$\vdash$	-	-		-	1			128	7	1	$\top$	Τ	1	$\perp$		$\cdot \mid$	↲	اـــٰ	
	2	8	- 1				<u>\</u>	Ŀ	Ŀ		1_	1_	·	_	1		_	├─	$\vdash$			-		-	一		_	129	$\top$	T	-	I	floor		$\perp$	ᆚ		三	1
Γ	2	9		•					L	L	1:	ļ	1	_	79		-		-	-	-			-	$\vdash$		<u> </u>	130	7.	1	T	I	$ lab{L}$	$\perp$		$\dashv$	_	ᅬ	
		Ю							_	_	1_	<u> </u>	l	<u> </u>	80				H				$\neg$	-	┢	. ,		131	T	1:	T		$\perp$		$\perp$		_	긔	ı
.[	73	II	$\Box$				<u> </u>	_	_	L	1_	_		<u> </u>	81		-		-	-	-	_	$\neg$	-	-		-	132	1	T		L	$\perp$	丄		$\perp$	1	$\dashv$	
	18	2					$oxed{\cdot}$		<u></u>		1_		ŀ	<u></u>	82	-	-	_		Н	-	Н	_	-	1			133	7	Τ	Τ		$\mathbf{I}$	1		$\dashv$	_	$\dashv$	٠.
Г		3							Ŀ		_	_		<u> </u>	83			-	Н	-	$\vdash$		$\dashv$	_		•		134	1	Т	1	Τ	1	Ŀ	┙	4	4	_	: :
	3							<u> </u>	<u>l.</u> ,	_	1_	_		_	84 85			$\vdash$	Н	-	Н	-	╗					135	T	Τ		$\Gamma$			$\bot$	_	4	ᅴ	
	3	5	$\Box$				_	1_	1	1	1_	<u> </u>		-	86	-{			-	-						•		136	T	Γ	$\Gamma$	$\prod$			⅃.	4	4	_	
	3	6	$\Box$					_	_	L	1_	_	1	<u> </u>			{		⊢	-	$\overline{\cdot}$	-	╗					137	7	Π	Ī	Ι	$\perp$		$\perp$		ᅪ.	ᅬ	
	3		$oldsymbol{\mathbb{J}}$				Ĺ			L	1_	L.,		1-	87		$\dashv$		$\vdash \vdash \vdash$	-			ᅥ	-				38	7	Τ	Π	Ŀ	floor			_	<u>i</u>	1	
Γ.	3	В					·		_	L	_		* .		88	ᆌ				-		-	7					39	1	1	T	Π	Ŀ	1_	1		⅃.	ᅬ	
·I	3	9	T							:	卜	إنا	, , ,	<b> </b>	89				-	-	-			$\dashv$	Н		_	40	1	Τ	Т	Τ	T	T	T		$oldsymbol{\perp}$	ال	
. [	4		T		一					1		أرببا	•		80	ᆜ				-			$\dashv$	-	⊢		_	141	1	1	1	1	1	1	7	T	T		
-	14	_	寸	一	$\neg$		$\overline{\cdot}$		<u> </u>	Γ	Т						凵							_	$\vdash$	٠ ا	_	142	+-	-	1-	†		:	1	7	7	$\neg$	
-			7	7	7	-		_	_	-	1-				02	_	_				_	-	4	_	$\dashv$			43	╁╌	╀	╀╌	۲	+-	+	十	1	7	7	
-	4	+	┪	7				_		-	Π		•		<b>B</b> 3				$\sqcup$	_	_	4	_	_			_		╂	┨╌	╂─	╁╌	+-	†	+		7	٦	•
╌	14		+	Η	一	-	-		-	<u> </u>	1-				94	Π		• 1		╝		_	╝		니	.		44	1-	-	+-	+	+	+-	+	- -	+	7	
-	4		4	+	-	Ţį				-	1-				95	T					!		$\bot$	╝		٠	_	45	-	-		╁╴	╁	+	+	+	1	7	•
-			+	4	+	74			-			$\vdash \vdash$	·.		86	7	$\neg$		$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$			$\perp$			١,		46	4-	Ŀ	<del> </del> -	1	+-	+	十	+	十	7	
-	40			╌		4				-	1-	$\vdash$	٠.		97	7	7			$\Box$	$\Box$	$\cdot$		╝	,	. [		47	1_	L	<b> </b> _	$\vdash$	╁	╂	+	+	+	7	
1_	47		4	ᆈ.	-4	_	_			_	I-I	H	1		98	7	7	$\Box$	7	7	7		1	$\cdot$	$\Box$			48	1	L		-	<del> </del> -	+-	4-	+	+	7	•
ļ,	48	4-	4	4	4	ᆡ	<u>.  </u>			<u> </u>		-4				_	-+		힣	7	7	1	7					49		L	لنا	<u> </u> _	1-	1		+	+	ᆟ.	
<u>: :-</u>				1	_	$\Box$	::	_				{			10a.	+	+	-1	十	7	$\dashv$	7	7		<u></u>			50		L		Ľ.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			ب	
L	50	L		L		丄		لــٰــا		•	لــا		1	بــا	ioų.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	نلب									۰.			-										
•		`.			•			•						•	•	•	•								•								•						

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)